

DermaShield®

Den mest avancerede
handskeløsning til forebyggelse
af allergi

Kompliceret konstruktion



Steril upudret neoprenhandske

DermaShield®, der er fremstillet af polychloropren, er den teknisk mest avancerede sterile handske på markedet i dag. Handsken, der er helt fri for latexproteiner og accelerators, er en ideel løsning til minimering af såvel type I- som type IV-allergier. Derudover giver DermaShield® brugeren den samme komfort og fleksibilitet som naturgummi-handsker, mens dens polychloropren-sammensætning giver en bedre kemisk bestandighed end naturgummi. Den sterile handske er en optimal kombination af produkt- og medarbejderbeskyttelse.

Anbefalede anvendelsesområder

- Aseptisk medicinalproduktion
- Bioteknologi
- Produktion af medicoteknik
- Håndtering af cytostatika

Fremragende beskyttelse af brugerne

DermaShield® reducerer risikoen for potentielle hudreaktioner og allergier. Handsken minimerer risikoen for type IV-allergier, fordi den er fri for accelerators, og type I-allergier, fordi den er fri for naturgummi. Handskens polychloropren-sammensætning giver en høj grad af bestandighed over for ethanol og IPA, og handsken er ideel til håndtering af cytostatika (se Ansell's brochure "Cytostatic Permeation Program"). Handskens komfort svarer til komforten ved naturgummi-handsker. Handsken har en god fleksibilitet og strækkevne, idet den er lavet af en unik blanding af polychloroprene. Den fås i syv størrelser, hvilket sikrer brugerne en individuel naturlig pasform og større smidighed.

Enkel i brug og sikker håndtering

Handskenes syntetiske polyurethan-inderbelægning gør den let at tage af og på. Brugen af dobbelte handsker, som i stigende grad anvendes ved produktion af farmaceutisk og medicinsk udstyr, forenkles ligeledes. Den særlige udvendige overfladebehandling og konstante overvågning af grebverdier under produktionen og efterbehandlingen sikrer en konsistent produkthåndtering.

Steril til anvendelse i rene rum

DermaShield® 73-701-handsken er steril og tilpasset kritiske miljøer iht. ISO 5 (klasse 100).

Forpakning

Handsken er pakket parvist i en PE-pose, forseglet i en større PE-pose; 10 par pr. PE-yderpose; 10 PE-yderposer pr. inderkarton; 2 inderkartoner pr. karton; 200 par pr. karton. Al emballage er trykt med rentrumsegnet IPA-beständig trykfarve. Handskerne er emballeret i dobbelte poser til optimal kontamineringskontrol. PE-poserne er forsynet med et simpelt åbningssystem.

Specifikationer

Ref.	Type	Model	EN-størrelse	Længde	Farve	Kanttykkelse	Håndfladetykkelse	Fingerspidstykkelse	Håndbredde
73-701	Upudret - steril	Struktureret	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9	310 mm	Grøn	0.180 mm	0.175 mm	0.185 mm	95 mm



EN374



AKL
EN374

CE 0493

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03
<http://www.ansell.eu> E-mail info@ansell.eu

Ansell